

# LEVINSEN Prislister

FEBRUAR 2021

DKK

## Nåletræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Abies alba</b>				
Covasna (Avrig), Rumänien	2020			1.350
Garcina, Rumänien	2020			1.300
<b>Abies amabilis</b>				
Enumclaw 412-25, Washington	2009	40%	8.109	1.175
<b>Abies balsamea</b>				
"Cooks Blue", USA.	2011	73%	71.463	2.525
<b>Abies bornmülleriana</b>				
Kongsøre FP 267	2020			Ingen Høst
"Bolu Select", Bolu Kökez, Tyrkiet	2019	67%	10.820	815
Bolu Aladag/Demircilier, Tyrkiet	2020			975
<b>Abies concolor glauca</b>				
Apache N.F., Arizona	2012	47%	9.166	2.525
<b>Abies fraseri</b>				
STU Seed Orchard	2019			7.530
Rattlesnake Knob (Seed Orc.), NC, USA	2019	75%	57.809	6.950
<b>Abies grandis</b>				
Lindenberg F 855, DK	2019	73%	38.328	3.600
Ergolding, DE 83002	2020			Udsolgt
Landenbeck, DE 83002	2020	(Snit) 81%		3.600
<b>Abies homolepis</b>				
Japan	2020			Ingen Høst
<b>Abies koreana</b>				
Dyrelund L 179	2009	63%	73.565	2.400
Gravlunde Plantage	2015	52%	51.225	1.750
<b>Abies lasiocarpa</b>				
White River, B.C.	2020			Ingen Høst
McGillvray Lake, B.C.	2002	51%	39.527	5.225
Upper Coldwater, B.C.	1997	45%	40.761	4.475
<b>Abies lasiocarpa arizonica</b>				
Apache N.F., Arizona	2012	60%	36.179	3.650
<b>Abies magnifica shastensis</b>				
Huckleberry Mt., Z 501-50, Oregon	2007	55%	9.820	1.300
<b>Abies nordmanniana (Denmark)</b>				
Knuthenborg F 844 (Ambrolauri afd. 3)	2019			Udsolgt
Knuthenborg F 843 (Borjomi - Akaldaba)	2020			1.100
Berritzgaard F 665 (Ambrolauri)	2020			955
Tversted F 527	2019			1.100
Lundbygaard FP1000 (Tversted)	2020			Ingen Høst
Lundbygaard FP1001 (Tversted)	2020			Ingen Høst
Silkeborg Nordskov FP 259 (Tversted)	2019	56%	8.864	1.225
Mosemark Skov FP251 (Tversted)	2019	74%	11.003	1.225
Sønderskovgård FP246 (Ambrolauri)	2020			1.225
Skibelund FP266 (Ambrolauri)	2020			1.225
LevinSen FP1002	2020			Ingen høst

## Nåletræ

Høstår Spire % Frø/Kg DKK/Kg

### Abies nordmanniana (Kaukasus)

Ambrolauri/Tlugi Afd. 2, 14, 17, 27	2020			1.100
Ambrolauri / Tlugi Afd. 14-17	2020			1.100
Ambrolauri / Nikortsmina	2020			1.025
Borjomi / Tadzrizi	2020			1.100
Apsheonsk / Mezmai, Rusland	2020			795

### Abies procera

Næsbyholm F 835	2017	67%	18.379	1.150
Overgård F 402	2017	68%	16.441	1.350
Rode Skov FP 271	2019	63%	20.390	1.550
Mosemarkskov FP 252	2017	61%	16.500	1.550
Mølleskoven F 681	2019	60%	17.207	1.280

### Abies sibirica

Novosibirsk, Rusland	2016	60%	46.775	4.200
----------------------	------	-----	--------	-------

### Abies veitchii

Nagano-Ken, Japan				Ingen høst
-------------------	--	--	--	------------

### Cedrus libani

Mersin-Tarsus, Tyrkiet	2020	(snit) 83%	11.466	875
------------------------	------	------------	--------	-----

### Chamaecyparis lawsoniana

Meilgård	2009	22%	83.815	1.550
Langesø F 711	2009	58%	222.863	3.000
Hjedsbæk F 823	2017	63%	228.728	2.800

### Cryptomeria japonica

Fukuoka-ken, Japan				P.s.
--------------------	--	--	--	------

### Larix decidua

Polen	2019	61%	105.400	P.s.
Jægersborg Hegn F 81	2020			P.s.

### Larix eurolepis

Mørkøv FP205	2020			P.s.
Holbæk FP 203	2020			P.s.
Sorø FP201	2020			P.s.

### Larix kaempferi

Tisvilde Hegn FP285	2006	82%	127.556	6.900
---------------------	------	-----	---------	-------

### Metasequoia glyptostroboides

Kina				P.s.
------	--	--	--	------

### Picea abies

Snevret Skov FP 241	2006	93%	105.000	4.500
Sønderskovgård FP 248	2019	95%	100.800	4.900
Jura, CH	2020			Ingen høst
Hofmangave FP 240	2011	99%	109.100	4.750
Lundbæk F 467	1990	60%	67.146	3.400

## Nåletræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Picea engelmanni</b>				
San Juan National Forest , Colorado	2013	95%	267.327	3.900
<b>Picea glauca</b>				
Jægerspris	2006	93%	285.042	3.000
<b>Picea glauca densata</b>				
Black Hill N.F., South Dakota	2016	87%	325.822	6.750
<b>Picea omorika</b>				
Rye Nørskov F862	2020	86%	265.000	7.400
Vestskoven F 805	2017	98%	286.800	7.200
<b>Picea pungens glauca</b>				
Apache N.F., Arizona	2014	87%	279.743	3.075
Apache N.F., Arizona	2012	89%	205.231	3.075
Kaibab N.F., Arizona	2013	93%	212.087	3.275
"Royal Blue"	2013	88%	219.800	4.350
<b>Picea sitchensis</b>				
<u>"Queen Charlotte" - type:</u>				
Bærmoseskov FP 256	2019	96%	317.100	9.500
<u>"Washington" - type:</u>				
Mosemarkskov FP 250	2019	94%	314.000	8.500
Sønderskovgård FP 243	2019	88%	305.400	8.500
Høng Skov FP 284	2019	93%	381.700	8.500
<b>Pinus cembra</b>				
Italien	2018			P.s.
<b>Pinus cembra sibirica</b>				
Porogshoje, Sibirien				P.s.
<b>Pinus contorta</b>				
Derrybrien, Irland	2011	89%	279.714	10.250
<b>Pinus leucodermis</b>				
Sydøsteuropa	2019	Snit 91%	32.500	2.875
<b>Pinus mugo mughus</b>				
Sydtirol	2016	89%	123.900	3.850
<b>Pinus mugo pumilio</b>				
Syd Tirol	2016	86%	126.149	4.675
<b>Pinus mugo rostrata (uncinata)</b>				
Hanstholm Byplantage	2019	85%	96.600	4.475
<b>Pinus mugo rotundata</b>				
Vang	2015	80%	95.800	2.800
Grønbjerg L238 (afk. Husby Klit)	2019	92%	106.700	3.200
<b>Pinus nigra austriaca</b>				
Østeuropa	2015	61%	28.000	2.850
Ungarn	2016	76%	37.400	2.950
<b>Pinus peuce</b>				
Østeuropa	2019	Snit 97%	16.500	2.550
<b>Pinus pinea</b>				
Italien	2019	(TZ) 93%	1.108	284

## Nåletræ

Høstår Spire % Frø/Kg DKK/Kg

<b>Pinus pumila</b>				
Rusland, Khabarovsk				P.s.
<b>Pinus strobus</b>				
Østeuropa	2019	Snit 85%	37.400	2.450
<b>Pinus sylvestris</b>				
Gurrevang FP 227	2019	Snit 99%	120.400	7.000
Marielyst F 696	2011	85%	124.954	4.800
Lindås, Norge	2014			13.500
<b>Pseudotsuga menziesii</b>				
Sorø Akademi FP210	2020			Ingen høst
Langesø F 424	2020			Ingen høst
Sønderskovgård FP262	2020			Ingen høst
Lauenburg DE 85301	2019			P.s.
Farchau DE 85302	2019			P.s.
<b>Sequoiadendron giganteum</b>				
Mountain Home, CA, USA	2016	Snit - 44%	95.800	13.200
<b>Taxus baccata</b>				
Shropshire, England	2020			885
<b>Taxus cuspidata</b>				
Japan	2010	(snit) 95%	27.372	2.000
<b>Thuja occidentalis</b>				
Vordingborg	2015	28%	315.493	2.200
<b>Thuja plicata</b>				
Vesterskoven F 853	2017	59%	426.000	4.900
<b>Tsuga heterophylla</b>				
Vesterskoven F860	2019	83%	342.000	8.900
Tillamock Z 051-20, Washington	1998	49%	246.819	4.900

## Løvtræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Acer ginnala</b>				
Østruropa	2019	72%	24.600	255
<b>Acer platanoides</b>				
Polen	2020	67%	5.525	185
<b>Acer pseudoplatanus</b>				
Damsbo F 818	2019			Ingen høst
Margaard F 382	2019			Ingen høst
Lauenburg DE 80101	2020			P.s.
<b>Acer rubrum</b>				
Tennessee, USA	2016			725
<b>Alnus glutinosa</b>				
Trolleholm FP852	2019			4.450
Skjoldenæsholm F 829	2019	78%	490.400	4.450
<b>Alnus incana</b>				
Knuthenborg FP 740	2015	14%	210.332	3.800
<b>Amelanchier alnifolia</b>				
Knuthenborg	2020			Ingen høst
<b>Amelanchier lamarckii</b>				
Holland	2020			4.200
<b>Amelanchier spicata</b>				
Frederiksværk L 219	2019	(TZ) 94%	149.800	4.000
<b>Aronia arbutifolia</b>				
Lejre	2020			P.s.
<b>Aronia melanocarpa</b>				
Polen	2016	(TZ) 86%	303.700	1.350
Knuthenborg L 235	2019	(TZ) 96%	394.500	4.500
Viking	2019			4.400
Lejre	2019			4.400
<b>Aronia prunifolia</b>				
Lejre	2019			P.s.
<b>Betula verrucosa</b>				
Ukraine	2020			340
<b>Calluna vulgaris</b>				
Vang (med kapsler)	2019			1.500
<b>Caragana arborescens</b>				
Polen	2017	70%	36.129	295
<b>Carpinus betulus</b>				
Drawno, region 154, Polen	2019	Snit - 80%	14.800	240
Farchau DE 80601	2019	Snit - 83%	18.400	775
Knuthenborg F 787	2019	Snit - 75%	12.100	610
<b>Castanea sativa</b>				
Øllingsøe	2020			P.S.
Skjoldenæsholm F859	2020			P.S.
<b>Cercidiphyllum japonicum</b>				
Japan	2020			5.500
<b>Cornus alba</b>				
Glostrup L 210	2018	96%	35.990	950

## Løvtræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Cornus sanguinea</b>				
Albertslund L 209	2020			1.250
<b>Corylus avellana</b>				
Rågå L 186	2020			P.s.
Ærø L	2020			P.s.
<b>Corylus colurna</b>				
Holland	2020			115
Bolu- Seben, Tyrkiet	2020			245
<b>Cotoneaster lucidus</b>				
Costilla County, Colorado	2020			P.s.
<b>Crataegus crusgalli</b>				
Grønbjerg	2017			345
<b>Crataegus laevigata (oxyacantha)</b>				
True Skov L 189	2018			495
<b>Crataegus monogyna</b>				
Lejre L 252	2020			395
DK	2020			325
Ærø L 164	2019	(snit) 86%	11.173	490
<b>Cytisus scoparius</b>				
Vang	2010	64%	80.352	2.150
<b>Fagus sylvatica</b>				
<b>Oprindelse dansk:</b>				
Rathlousdal F336	2019	80%	3.390	250
Petersgaard F498	2019			Udsolgt
DTU F596	2019			Udsolgt
<b>Oprindelse ikke dansk:</b>				
Maramures	2020			145
<b>Fagus sylvatica atrop.</b>				
Oremandsgaard	2019	76%	3.345	Udsolgt
Belgien	2020			290
<b>Hippophae rhamnoides</b>				
Agger Tange	2020			4.250
<b>Juglans regia</b>				
Ambrolauri, Georgien	2020			98
<b>Ligustrum vulgare</b>				
Polen	2016			280
<b>Lonicera xylosteum</b>				
Knuthenborg L 236	2020			1.500
Gulddysse L232	2020			1.500
<b>Malus antonovka</b>				
Ukraine	2018	(snit) 91%	24.448	1.650
<b>Malus sargentii</b>				
Knuthenborg L 115	2020			Udsolgt
Slangerup L 220	2020			Udsolgt
Risø L 221	2020			Udsolgt
<b>Malus sylvestris</b>				
Ukraine	2018			875
Lejre LXXX	2020			P.S.

## Løvtræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Myrica gale</b>				
Vang	2014	15%	111.317	2.200
<b>Physocarpus opulifolius</b>				
Stubbekøbing	2014	82%	783.654	3.400
<b>Prunus avium</b>				
Himmelev Skov FP414	2020			Udsolgt
Knuthenborg F 810	2020			Ingen høst
<b>Prunus cerasifera</b>				
Polen				P.s.
Lynge L 206	2020			120
<b>Prunus insititia</b>				
Råge L 187	2019			Udsolgt
<b>Prunus padus</b>				
Knuthenborg L 010				
<b>Prunus spinosa</b>				
Lejre L 254	2019			425
<b>Pyrus communis</b>				
NV Polen	2017	(TZ) 53%	21.251	1.350
<b>Pyrus ussuriensis</b>				
Rusland	2016	(TZ) 47%	9.526	2.050
<b>Quercus petraea</b>				
Agder, Norge	2020			56
<b>Quercus robur</b>				
NL - Select	2020			48
Gammelmosen F807	2020			P.S.
Knuthenborg F 777	2020			P.S.
Christianssæde F 825	2020			P.S.
Knuthenlund F 637	2020			P.S.
<b>Quercus rubra</b>				
Langesø F 671	2020			P.s.
NL	2020			P.s.
<b>Ribes alpinum</b>				
Bagsværd L 208	2020			4.200
Glostrup L 212	2020			4.200
Mern	2016	86%	151.000	3.500
<b>Robinia pseudoacacia</b>				
Kentucky, USA	2008			790
<b>Rosa canina</b>				
Lejre L 251	2016	(snit) 81%	61.400	800



## Løvtræ

	Høstår	Spire %	Frø/Kg	DKK/Kg
<b>Rosa multiflora</b>				
Knuthenborg	2015	(TZ) 94%	288.123	750
Knuthenborg	2016	(snit) 93%	196.930	750
<b>Sorbus aucuparia</b>				
Råge L 183	2020			Ingen høst
<b>Sorbus intermedia</b>				
Lejre L 253	2019	Snit - 96%	68.300	3.950
<b>Sorbus mougeotti</b>				
Frederikssund	2020			2.500
<b>Syringa josikea</b>				
Cheboksary, Rusland	2018	70%	91.445	2.250
<b>Syringa reflexa</b>				
Bastrup L 207	2019	93%	132.000	2.200
<b>Syringa vulgaris</b>				
Ukraine	2016	70%	110.143	1.075
Lyng	2016	53%	111.814	2.800
<b>Syringa vulgaris alba</b>				
Knuthenborg	2018	59%	113.000	6.500
<b>Tilia cordata</b>				
Vindeholme F 827	2019			Udsolgt
Krzecin, region 154, Polen	2020			405
<b>Tilia platyphyllos</b>				
Petersgård F 790	2019	Snit - 68%	3.687	690
Krzecin, Region 154, Polen	2019			P.s.
<b>Ulmus laevis</b>				
Tyskland	2018	38%		1.375
<b>Viburnum opulus</b>				
Knuthenborg L 096	2019	(TZ) 94%	29.026	700

## **Handelsbetingelser & Ordforklaringer**

Alle priser er excl. moms frit vort lager.

Betaling er netto kontant forud eller ved levering, hvis ikke andet er aftalt. Hvor der er aftalt kredit, beregnes der renter i henhold til renteloven, hvis betalingsfristen overskrides. Frøet forbliver sælgers ejendom, indtil betaling har fundet sted.

Forsendelsen sker for købers regning og risiko i henhold til INCOTERMS "ex works".

De anførte priser er vejledende med henblik på professionelle erhvervsplanteskoler. Private er velkomne til at købe hos os, og hvis bestillingen er lille, tillægger vi et ekspeditionsgebyr efter nærmere aftale. Det drejer som om ordrer på typisk mindre end 1000 kr.

Ved frøbestilling udstedes en ordrebekræftelse, der forpligter LevinSEN som sælger til at levere de anførte frøpartier under forudsætning af frøets gode indgang/høst-årets resultat. Køber er forpligtet til at aftage de anførte frøpartier, med mindre han senest 3 dage efter modtagelsen af ordrebekræftelsen annullerer sin ordre.

Reklamationer skal uophørligt – straks efter modtagelsen – meddeles sælger telefonisk og pr. brev. Eventuel erstatning kan ikke overstige det fakturerede netto beløb.

I øvrigt gælder branchens almindelige kutymere og relevant dansk lovgivning samt I.S.F.'s regler.

### **Ordforklaring:**

Frø / Kg: - Gode frø pr. kg. beregnet ud fra spire %, Vitalitet % (TZ) eller snit %.

Betegnelsen "pris senere" = "p.s." betyder, at frøet faktureres til markedspris på leveringstidspunktet.